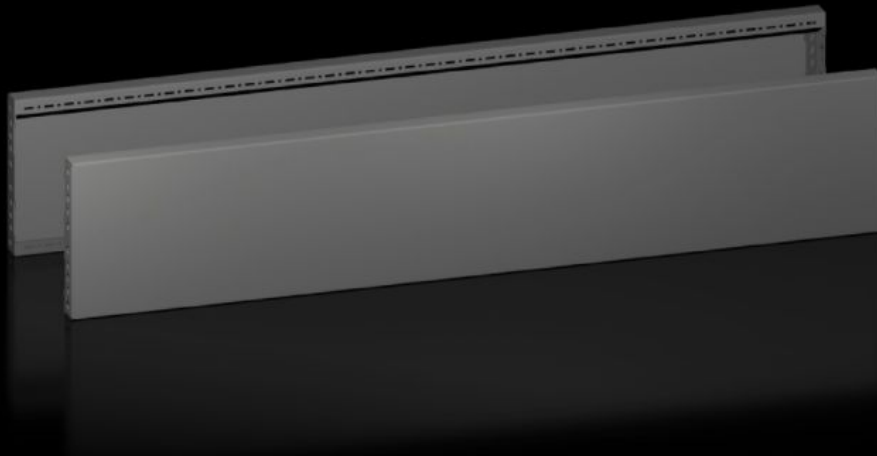


Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.



VX 8660.046

Sockel-Blenden, seitlich

Stand: 16.07.2024 (Quelle: [rittal.com/de-de](https://www.rittal.com/de-de))

SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP



VX 8660.046 - Sockel-Blenden, seitlich für Sockel-System VX, Stahlblech

Zum seitlichen Abschluss einer Sockel-Einheit und zur zusätzlichen Stabilisierung oder dem Innenausbau von angereihten Sockeln. An 200 mm hohen Sockeln sind wahlweise eine 200 mm hohe oder zwei 100 mm hohe Blenden montierbar.

Eigenschaften

| | |
|-------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Best.-Nr. | VX 8660.046 |
| Ausführung | Geschlossen |
| Material | Stahlblech |
| Farbe | RAL 9005 |
| Lieferumfang | Inkl. Befestigungsmaterial |
| Abmessung | Höhe: 200 mm |
| Passend für | Gehäusotyp: VX VX IT VX SE TX CableNet TS TS IT TP PC IW CX Tiefe: = 1.200 mm |
| Type rating nach UL 50E | Type 1 Type 12 |
| Gewicht/VE | 7,12 kg |
| Verpackungseinheit | 2 Stück |
| Passend für | für Sockel-System VX, Stahlblech |
| Zolltarifnummer | 94039910 |
| EAN | 4028177978348 |

Eigenschaften

| | |
|--------|----------|
| ETIM 8 | EC000721 |
|--------|----------|

| | |
|----------|----------|
| ETIM 7.0 | EC000721 |
|----------|----------|

| | |
|------------|----------|
| ECLASS 8.0 | 27182003 |
|------------|----------|